#### **PATENT COOPERATION TREATY**

### PCT

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formbla	tt PCT/ISA/220 sowle, soweit
P805725/WO/1	VORGEHEN	zutrefiend,	, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatu (Tag/Monat/Jahr)	m	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/007449	08/07/200	4	09/07/2003
Anmeider			
DAIMLERCHRYSLER AG			
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem l			e erstellt und wird dem Anmetder gemäß
		Blätter.	
Dieser internationale Recherchenbericht um  X Darüber hinaus liegt ihm jev	*		n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Z Databel limited liegi ilim jet	sono caro reopio dei in diosemi	Jenes Generalis	Torrenagen zom otano der rechank den
Grundlage des Berichts			
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>			ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale F	Recherche ist auf der Grundlage	einer bei der Be	hörde eingereichten Übersetzung der
	neldung (Regel 23.1 b)) durchg		· ·
b. Hinsichtlich der in der intern	ationalen Anmeldung offenbar	en Nucleotid u	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchie	rbar erwiesen (s	iehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III)		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	dung		
X wird der vom Anmelder eing	gereichte Wortlaut genehmigt.		
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
X wird der vom Anmelder eing	gereichte Wortlaut genehmigt.		
	nörde innerhalb eines Monats n		issung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen	-		
a. ist folgende Abbildung der Zeichnu	ngen mit der Zusammenfassur	g zu veröffentlich	nen: Abb. Nr. 2a
X wie vom Anmelder	•		
	e ausgewählt, weil der Anmeld	er selbst keine At	obildung vorgeschlagen hat.
	e ausgewählt, weil diese Abbik		
b. wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung ver	öllentlicht.	

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007449

A. KLASSI IPK 7	G05G1/14 B60K26/02 B60T7/06	5	
,			·
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
	RCHIERTÉ GEBIETE	<del></del>	
Recherchies IPK 7	ner Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo G05G B60K B60T	ole )	
Recherchie	ne aber nicht zum Mindestprüfsloff gehörende Veröffentlichungen, so	oweil diese unter die recherchierten Gebiete	lallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	Jame der Datenbank und evil. verwendele S	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabi	e der in Belracht kommenden Teile	Betr, Anspruch Nr.
X	EP 1 052 562 A (DRAFTEX IND LTD) 15. November 2000 (2000-11-15) Absatz '0005! - Absatz '0011! Abbildungen		1-6,9-11
Y	ADD i roungen		2,5-8,10
Ρ,Χ	DE 102 25 166 A (VOLKSWAGENWERK A 18. Dezember 2003 (2003-12-18) Absatz '0022!; Anspruch 13 Absatz '0028! Abbildungen	AG)	1,3
P,Y	ADD I Tadingen		2,5-8, 10,11
	·	.1	•
	·		•
	ere Veröffentlichungen sind der Fortselzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen:</li> <li>*A* Veröffentlichung, die den aftgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist ist aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung belagt werden scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genamnten Veröffentlichung belagt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>*Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht den beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> <li>*Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmektedatum, aber nach dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> <li>*Veröffentlichung, die verbindung für einen Fachmann na verbientlichtung betrecht veröffentlichung die nach dem ind oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht wan Anmeldentum einer Indensitätien zu Erfindung zugrundeliegenden Prinzips od Theorie angegeben ist veröffentlichung von besonderer Bedeutum kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutum veröffentlichung, die veröffentlichung mit ein veröffentlichung die veröffentlichung mit ein Veröffentlichungen dieser Kategorie in Veröffentlichungen dieser Kategorie in Veröffentlichungen dieser Kategorie in Veröffentlichung, die Witglied derselben Patum des Absendedatum des internationalen Recherche</li> </ul>			worden ist und mit der zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden tung: die beanspruchte Erfindung hung nicht als neu oder auf zhlet werden tung: die beanspruchte Erfindung sit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
	. September 2004	10/09/2004	
Name und f	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Vermander, W	

2

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzaichen
PCT/EP2004/007449

		2004/00/449	
(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
tegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Y	WO 00/35727 A (SAMSON DANIEL; L HER DIDIER (FR); PERHERIN DANIEL (FR); WABCO FRANCE) 22. Juni 2000 (2000-06-22) Zusammenfassung Spalte 7, Zeile 7 - Zeile 24 Spalte 10, Zeile 19 - Zeile 22 Spalte 18, Zeile 5 - Zeile 12 Abbildungen	2,5,11	
(	EP 0 889 384 A (DRAFTEX IND LTD) 7. Januar 1999 (1999-01-07) Spalte 2, Zeile 58 - Spalte 3, Zeile 17 Abbildungen	5,6	
X	DE 43 26 183 A (VOLKSWAGENWERK AG) 17. Februar 1994 (1994-02-17) das ganze Dokument	1,2,5,11	
		·	
		1	

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aldenzeichen
PCT/EP2004/007449

	cherchenbericht es Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentlamilie	Datum der Veröffentlichung
EP	1052562	A	15-11-2000	GB EP	2349938 A 1052562 A2	15-11-2000 15-11-2000
DE	10225166	Α.	18-12-2003	DE	10225166 A1	18-12-2003
WO 0035727	0035727	 А	22-06-2000	FR	2787211 A1	16-06-2000
				ΑT	260792 T	15-03-2004
			,	AU	1566400 A	03-07-2000
				DE	69915368 D1	08-04-2004
				EΡ	1147040 A1	24-10-2001
				WO	0035727 A1	22-06-2000
EP O	0889384	A	07-01-1999	GB	2326927 A	06-01-1999
				EP	0889384 A1	07-01-1999
DE 4	4326183	A	17-02-1994	DE	4326183 A1	17-02-1994